



## TESYDO, s.r.o.

Mariánské nám. 1, 617 00 Brno, Česká republika (CZ)

\* / Člen AIO, HK, TNK, CWS ANB (člen EWF, IIW a IAB) / \*

\* / Member of AIO, HK, TNK, CWS ANB (member of EWF, IIW and IAB) / \*

**Technická, školící, zkušební, certifikační a inspekční činnost**  
Technical, training, testing, certification and inspection activity

**Zkušební orgán, Certifikační orgán, Inspekční orgán**  
Testing Body, Certification Body, Inspection Body

AO263/OS2378/NB2378

### PŘIHLÁŠKA DO SPECIALIZAČNÍHO KURZU

<b>1. Žadatel</b> Titul, jméno příjmení, adresa domů	E-mail:
	Telefon:
	Mobil:
	Fax:
Bankovní spojení:	Číslo účtu:
Zaměstnavatel Název a adresa	IC:
	DIČ:
	E-mail:
	Telefon:
Bankovní spojení:	Číslo účtu:

<b>2. Požadované specializační kurzy</b>
<input type="checkbox"/> Manažer integrovaného systému managementu (M-IMS)
<input type="checkbox"/> Manažer systému kvality dle ISO 9001 (M-Q)
<input type="checkbox"/> Manažer systému kvality při svařování dle ISO 3834 (M-W)
<input type="checkbox"/> Auditor integrovaného systému managementu (A-IMS)
<input type="checkbox"/> Auditor systému kvality dle ISO 9001 (A-Q)
<input type="checkbox"/> Auditor systému environmentálního managementu dle ISO 14001 (A-E)
<input type="checkbox"/> Auditor systému bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle ISO 45001 (A-B)
<input type="checkbox"/> Auditor zajištění kvality při svařování dle ISO 3834 (A-W)
<input type="checkbox"/> Svářečský kontrolor se zaměřením na vizuální kontrolu a kapilární zkoušku (W-K)
<input type="checkbox"/> Svářečský kontrolor se zaměřením na vizuální kontrolu (W-K-VT)
<input type="checkbox"/> Svářečský kontrolor se zaměřením na kapilární zkoušku (W-K-PT)
<input type="checkbox"/> Svářečský kontrolor se zaměřením na vizuální kontrolu svař. výrobků z plastů (W-K-VTP)
<input type="checkbox"/> Vizuální kontrola svarů v plynárenství - plast (dle OS GAS)
<input type="checkbox"/> Kontrolor výroby (díleňský kontrolor) (K-D)
<input type="checkbox"/> Kontrolor rozměrů a tloušťek (K-T)
<input type="checkbox"/> Technik pro přenášení atestových značek (T-PZ)
<input type="checkbox"/> Bezpečnostní technik - specialista bezpečnosti práce - řízení rizik (T-BP)
<input type="checkbox"/> Technický inspektor - přejímač (T-IP)
<i>Přípravné kurzy pro certifikaci pracovníků NDT dle normy ČSN EN ISO 9712 pro Stupeň 1 nebo 2</i>
<input type="checkbox"/> Pracovník NDT – Vizuální zkoušení (VT st.1, 2)
<input type="checkbox"/> Pracovník NDT – Kapilární zkoušení (PT st.1, 2)
<input type="checkbox"/> Pracovník NDT – Magnetické zkoušení (MT st. 1, 2)
<input type="checkbox"/> Pracovník NDT – Hodnocení radiogramů (RT*)

Pokračování na další straně

<input type="checkbox"/> Pracovník NDT – Kontrola těsnosti st. 1 (W-LT)
<input type="checkbox"/> Pracovník DT – Makroskopická kontrola (W-K-Ma)
<input type="checkbox"/> Pracovník DT – Zkoušení tvrdosti svarových spojů (W-K-Ht)
<input type="checkbox"/> Technik DT laboratoří (T-DT)
<input type="checkbox"/> Metrolog (T-Mt)
<input type="checkbox"/> Svářečský dozor pro svařování betonářských ocelí (SvD-B) – doplňkový kurz - diplom EWF
<input type="checkbox"/> Svářečský dozor pro svařování plastů (SvD-P) – doplňkový kurz - osvědčení CWS ANB
<input type="checkbox"/> Svářečský dozor pro odporové svařování (SvD-R) – doplňkový kurz - osvědčení TESIYDO
<input type="checkbox"/> Žárové nástřiky – doškolovací kurz pro svářečské techniky
<input type="checkbox"/> Pájení – doškolovací kurz pro svářečské techniky
<input type="checkbox"/> Povrchové úpravy materiálů a výrobků – kurz pro techniky a inspektory povrchových úprav
<input type="checkbox"/> Tepelné zpracování materiálů a výrobků – kurz pro techniky a pracovníky tepelného zpracování
<input type="checkbox"/> Konstruktor svařovaných konstrukcí a výrobků – kurz dle dohody se zákazníkem
<input type="checkbox"/> Mezinárodní / evropský svářečský inspektor (IWIP/EWIP) – kurz CWS ANB
<input type="checkbox"/> Mezinárodní / evropský svářečský praktik (IWP/EWP) – kurz CWS ANB
<input type="checkbox"/> Mezinárodní konstruktor svařovaných konstrukcí výrobků (IWSD) – kurz CWS ANB
<i>Přípravné školení pro zkoušky na TIČR v návaznosti na požadavky Vyhlášek ČÚBP a ČBÚ - školení nových zájemců i opakovací školení - Přezkoušení u TIČR je součástí a proběhne na závěr školení</i>
<input type="checkbox"/> Revizní technik kotlů a tlakových nádob (§ 8 Vyhlášky ČÚBP a ČBÚ č. 18/1979 Sb.)
<input type="checkbox"/> Revizní a zkušební technik plynových zařízení (§ 11 Vyhlášky ČÚBP č. 85/1978 Sb.)
<input type="checkbox"/> Topič středotlakých kotlů (§ 11 Vyhlášky ČÚBP a ČBÚ č. 18/1979 Sb.)
<input type="checkbox"/> Topič nízkotlakých kotlů (§ 14 Vyhlášky ČÚBP č. 91/1993 Sb.)
<input type="checkbox"/> Montážní pracovník plynových zařízení (§ 6 Vyhlášky ČÚBP a ČBÚ č. 21/1978 Sb.)
<input type="checkbox"/> Obsluha plynových zařízení všech skupin (§ 5 Vyhlášky ČÚBP a ČBÚ č. 21/1978 Sb.)
<input type="checkbox"/> Obsluha tlakových nádob stabilních (dle požadavků Přílohy ČSN 69 0012)
<b>Absolventi obdrží „Certifikát“ (diplom), nebo „Osvědčení“ a na základě žádosti jim bude vystaveno registrační razítko od TESIYDO, s.r.o. (Dle kvalifikačního a akreditovaného certifikačního systému CWS ANB a TESIYDO, s.r.o.)</b>
Kvalifikace personálu jsou v souladu s technicko-právními předpisy i technickými (výrobními) normami ČSN, EN, ISO, ASME, API, AWS a právními předpisy ČR (NV) i EU, ES, EHS, EC, event. Směrnicemi EWF, IIW a IAB. Kurzy probíhají ve Školícím centru ATB TESIYDO, s.r.o., Mariánské nám. 1, 617 00 Brno.

Místo:	.....
Datum:	..... <i>razítko a podpis žadatele</i>

**Kontakt:** Ing. Vladimír Kudělka, Ph.D., e-mail: kudelka@tesydo.cz, Ing. Jan Opletal, e-mail: opletal@tesydo.cz

<b>Adresa:</b> TESYDO, s.r.o. Mariánské nám. 617/1 617 00 BRNO	<b>Telefon:</b> 511 188 900, 901, 902 ... <b>Fax:</b> 511 188 910 <b>e - mail:</b> info@tesydo.cz <b>Internet:</b> www.tesydo.cz	<b>IČ:</b> 26962969 <b>DIC:</b> CZ 26962969	<b>Bankovní spojení:</b> ČS, a.s. Brno <b>č. účtu:</b> 000000 – 2052325359/0800 Registrace u Krajského soudu v Brně v oddílu C, vložce č. 48253
---	---	--	--